

2021 대한의학유전학회 제 62차 추계학술대회 및 EAUHGS 제 34차 추계연수강좌

추계학술대회 2021년 11월 18일(목) 08:40-18:00 | 온라인 실시간 중계
추계연수강좌 2021년 11월 18일(목) 09:00-11:50 | 온라인 실시간 중계

2021 대한의학유전학회 제 62차 추계학술대회 및 EAUHGS 와 제 34차 추계연수강좌는 온라인(실시간 라이브 중계)으로 진행됩니다.

제 62차 추계학술대회 및 EAUHGS 프로그램

08:40-08:45	개회사	EAUHGS 회장 Shoji Tsuji
08:45-08:50	개회사	대한의학유전학회 이사장 황도영
08:50-09:00	축사	대한의학유전학회 회장 김종원
EAUHGS(East Asian Union of Human Genetics Societies)		Room A 진행:최병윤 분당서울대병원 이비인후과 좌장:김종원 삼성서울병원 진단검사의학과 Miyake Noriko National Center for Global Health and Medicine
09:10-09:40	Recent strategies on optimizing rare disease diagnostics	Murim Choi Department of Biomedical Sciences, Seoul National University College of Medicine
09:40-10:10	Genetic analysis of male infertility with sperm malformation	Feng Zhang Obstetrics and Gynecology, Fudan university
10:10-10:40	Repeat motif-phenotype correlation in non-coding repeat expansion disorders	Hiroyuki Ishiura Neurology, The university of Tokyo hospital
10:40-10:50	Coffee break	
EAUHGS(East Asian Union of Human Genetics Societies)		좌장 : 황도영 함춘여성클리닉 산부인과
10:50-11:20	Non-invasive detection of low-level mosaic mutations in patients with malformation of cortical development	Sangwoo Kim Department of Biomedical Systems Informatics Yonsei University College of Medicine
11:20-11:50	Missing Mendelian Phenotypes in Human Oocyte Maturation and Development	Lei Wang Institute of Biomedical sciences, Fudan university
11:50-12:20	Epigenetic basis of endocrine therapy-resistant breast cancer and emerging therapeutic strategy	Mitsuyoshi Nakao Medical cell biology, Kumamoto University
12:20-13:20	Lunch	
Award session		Room A 좌장:차동현 강남차병원 산부인과
13:20-13:35	Wide heterogeneity of congenital myasthenic syndromes: analysis of clinical experience in a tertiary center	조안나 분당서울대병원 소아청소년과
13:35-13:50	Cohen - Gibson syndrome in a family: The first familial case report	김영옥 전남대병원 소아청소년과
13:50-14:05	2020년 학술연구과제 발표 (Potential implication of GREB1L gene alteration as a major contributor to severe inner ear malformation: Long-term audiologic outcomes of cochlear implantation in this rare disease entity)	김봉직 세종충남대병원 이비인후과
Oral presentation		Room A 좌장: 이영목 강남세브란스병원소아청소년과
14:05-15:10	Coffee break	
Concurrent session I		Room A 좌장:강훈철 신촌세브란스병원소아청소년과
15:25-15:50	The era of genomics: diagnostic flowchart for rare diseases in children	오지영 세브란스병원 임상유전과
15:50-16:15	Technological updates for the high-yield genomic diagnosis of rare diseases	기창석 GC녹십자지능
16:15-16:40	Advanced sequencing as a turning point to define somatic variants in rare disease	고아라 KAIST 의과학대학원
16:40-17:05	Rare diseases: therapeutic modalities, progress and challenges ahead	이범희 서울아산병원 소아청소년과
Concurrent session II		Room B 좌장:임석아 서울대병원 종양내과
15:25-15:50	Fine tuning of targeted sequencing for clinical application	배정모 서울대병원 병리과
15:50-16:15	Promise of NGS in clinical application	김승태 삼성서울병원 종양내과
16:15-16:40	Challenges in clinical decision-making based on sequencing data - Experience from K-MASTER program	박경화 고대안암병원 혈액종양내과
16:40-17:05	Promise and pitfall in tissue-agnostic clinical trial	김태용 서울대병원 혈액종양내과
Concurrent session III		Room C 좌장:김구환 서울아산병원 의학유전학센터
15:25-15:50	전장유전체분석에서 변이해석의 실제	주영석 KAIST 이과대학학원
15:50-16:15	산전 CMA의 경험	설창안 GC 녹십자지능
16:15-16:40	Development of a novel platform for rapid miRNA sequencing and diagnosis.	양성욱 연세대학교 시스템생물학과
16:40-17:05	Cytogenetics의 과거와 현재, 미래의 전망	심성한 차의과대학 의생명과학과
Concurrent session IV		Room D 좌장:류현미 분당차병원 산부인과
15:25-15:45	산전 유전상담	한유정 강남차병원 산부인과
15:45-16:05	유방암 유전상담	유재민 삼성서울병원 외과
16:05-16:25	희귀질환 및 유전성 대사질환의 유전상담	김유미 세종충남대병원 소아청소년과
16:25-16:45	실제 유전학 클리닉에서의 유전상담사 역할	최인희 울산대학교 유전상담전공
유전상담사 Workshop		Room D 좌장:이정호 순천향서울병원 소아청소년과
16:45-17:00	유전상담의 증례보고-산전진단	이동숙 함춘여성클리닉
17:00-17:15	유전상담의 증례보고-유전성 유방암	이봉이 대림성모병원 유방센터
17:15-17:30	유전상담의 증례보고-소아,희귀질환	최인희 울산대학교 유전상담전공
17:30-17:55	대한의학유전학회 인증 유전상담사 현황	이정호 순천향서울병원 소아청소년과
대한의학유전학회 Position Statement 발표		Room A 좌장:전종관 서울대병원 산부인과
17:05-17:25	NIPT Guideline	박찬욱 서울대병원 산부인과
Special lecture		Room A 좌장:조대원 펜타메딕스
17:25-17:55	Small molecule chemicals that target SARS-CoV-2 to autophagy for lysosomal destruction	권용태 서울의대 의과학과
17:55-18:05	시상 및 폐회사	
18:05 -	총회	

제 34차 추계연수강좌 프로그램

• Therapeutic platform in genetic diseases

09:00-09:10	개회사	
09:10-09:40	CRISPER-Cas9 system 알아보기	김형범 연세의대
09:40-10:10	ASO mediated gene therapy	김진국 KAIST
10:10-10:20	Coffee break	
10:20-10:50	Virus mediated gene therapy	임광일 숙명여자대학교
10:50-11:20	Gene therapy for vision	김정훈 서울의대
11:20-11:50	Drug repositioning 알아보기	김양석 경희대학교
11:50	폐회	

사전등록

- 사전등록 신청: 학회 홈페이지 www.ksmg.or.kr
- 사전등록 기간: 2021년 9월 29일 - 11월 7일
- 학술대회 등록비(현장등록 없음)

구분	정/준회원	비회원
사전등록비	4만원	5만원

- 연수강좌 등록비(현장등록 없음)

구분	정/준회원	비회원
사전등록비	3만원	4만원

- 초록접수 기간: 2021년 9월 29일-10월 22일
- 대한의사협회 평점 제공(오전: 학술대회/ 연수강좌 중복 제공 불가)
- 등록비는 환불이 불가하며 초록집은 우편 발송됩니다.
- 문의처: ksmg@ksmg.or.kr / 02-585-2303



대한의학유전학회
Korean Society of Medical Genetics and Genomics